## 取扱説明書 2014.2 作成



# Pocket Wi-Fi WiMAX (URoad-Aero)





#### 〈目次〉

注意 Wi-Fi 対応携帯電話を	とご利用のお客様へ	1
iCloud 一部機能オフのお	願い	2
インターネット接続手順	スマートフォン	4
インターネット接続手順	Windows	_5
インターネット接続手順	Mac	_6
トラブルシューティング	困ったとき は	7

#### 【重要】

- ■接続ができないなどの不具合が生じた際には、本紙記載のトラブルシューティングを行った上 で至急弊社にご連絡ください。ご帰国後では、不具合の原因がわからないため料金変更にはご 対応できません。予めご了承ください。
- ■紛失や盗難にあった場合、悪用される可能性がございますので至急弊社までご連絡ください ※お断り※ 本マニュアルを無断で転載・複製・複写することを一切禁止いたします

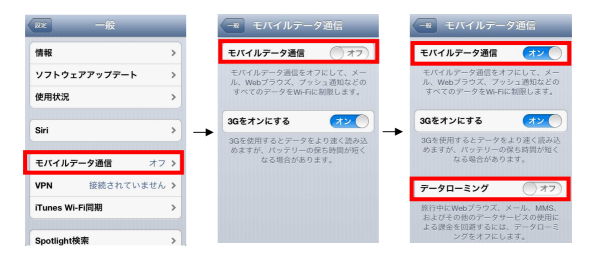
## ※注意※ Wi-Fi 対応携帯電話をご利用のお客様へ

#### 【データローミングオフの手順】

iPhone 及びその他 Wi-Fi 対応携帯電話をご利用のお客様は、データローミングを必ず OFF にしてください。データローミングが ON になっている場合、ご契約の電話会社より別途通信料が発生します。

#### \*設定手順(iPhone OS6.1 の例)

「設定」⇒「一般」⇒「モバイルデータ通信」を ON⇒「データローミング」



データローミングの項目がオフになっていることを確認

#### \*設定手順(Android 4.0 の例)

「設定」⇒「その他の設定」⇒「モバイルネットワーク」⇒「データローミング」



データローミングの項目にチェックがついていないことを確認

#### 【iCloud 一部機能オフのお願い(iOS5以降)】

iCloud が ON のときに WiFi 接続が行われた際、iCloud サーバーに数 GB 単位の膨大なデータが送られます。このとき、各通信事業者の施策により過剰な通信に対する規制 (FUP) を受け、回線が停止してしまう可能性があるため iCloud の一部機能を「オフ」としてください。

#### 【設定方法】

- ①「設定」→「iCloud」
  - →「ストレージとバックアップ」



②設定→iCloud→「フォトストリーム」と 「書類とデータ」をオフにする



#### 【通信会社からの通知について】

ご契約の電話会社より、下記のようなメールが届くことがございますが、P.1 記載のデータローミング設定が OFF であれば、別途通信料が発生することはございません。

#### <メッセージ例>

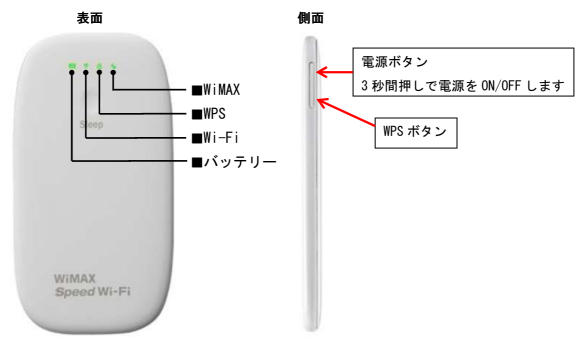
海外パケット定額でないネットワークに接続されました。

パケット通信料金が高額になる可能性があります。

対象ネットワークの【電話事業者】の手動設定が必要です。

#### 本体/充電について

#### 【本体表示と機能】



#### 【LED 状態表示】

バッテリー/電源ランブ		
·F/A	電源ON時/ 残量100~40% 残量40~10% 残量10~2% 残量2~0%	:グリーン点灯 :オレンジ点灯 :レッド点灯 :レッド点滅
	電源OFF時 充電中 充電完了	: 消灯 : レッド 点灯 : グリーン 点灯
WiMAXランブ		
<b>w</b>	電波· 強 電波· 中 電波· 弱 圏外	: グリーン点灯 : オレンジ点灯 : レッド点灯 : レッド点滅

※ 通信速度や電波状況は通信環境や混雑状況により変化することがあります

#### 【充電について】

フル充電に要する時間は電源 OFF 時で約4時間です。また連続稼働時間は12時間ですが、 ご利用状況によっては短くなることがあります。

#### <u>インターネット接続手順</u>

スマートフォン

....

> WiMAX Speed Wi-Fi

〈Step1〉本体前面記載の SSID とパスワードを確認

SSID: xxxxxxxxx

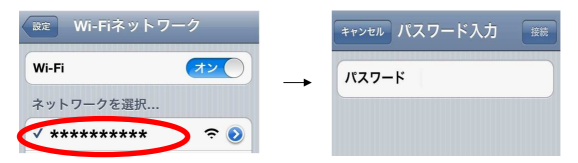
Password: xxxxx

〈Step2〉本体の電源ボタンを3秒間押して起動



〈Step3〉Wi-Fi 接続

#### [iPhone/iPod touch /iPad]



- 1. 「設定」⇒「Wi-Fi」⇒「オン」
- 2. 本体シール記載の SSID を選択
- 3. パスワードを入力→【接続完了】

#### [Android 4.0]



- 1. 「設定」⇒「無線とネットワーク」⇒「Wi-Fi 設定」⇒「Wi-Fi」をオン
- 2. 本体記載の SSID を選択
- 3. パスワードを入力→【接続完了】

#### <u>インターネット接続手順</u>

Windows

....

SSID: xxxxxxxxx Password: xxxxx

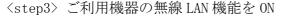
> WIMAX Speed Wi-Fi

〈Step1〉本体前面記載の SSID とパスワードを確認

SSID: XXXXXXXXX

Password: xxxxx

〈Step2〉本体の電源ボタンを3秒間押して起動



(機種により切替方法は異なりますので、詳細はご利用機種のマニュアルをご確認く ださい。または、メーカーへお問い合わせください。)

#### <step4>

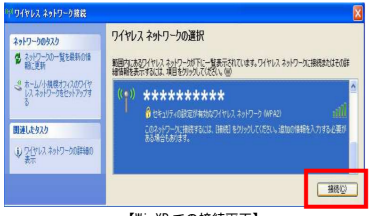
**XP**:「スタート」⇒「接続」⇒「ワイヤレスネットワーク接続」

VISTA:「スタート」⇒「接続先」⇒「ワイヤレスネットワーク接続」

Win7:タスクバーの無線 LAN 接続アイコンをクリック(下図参照)



〈step5〉SSIDを選択し「接続」をクリック



【WinXP での接続画面】



【Win7での接続画面】

〈step6〉パスワードを入力→「接続」→【接続完了】

以下は MacOSX10.6 (Snow Leopard)の画面ですが、MacOS10.4以降は共通の操作手順となります。

〈Step1〉本体前面記載の SSID とパスワードを確認

SSID: xxxxxxxxx

Password: xxxxx



〈Step2〉本体の電源ボタンを3秒間押して起動

〈Step3〉画面右上 🎓 をクリックし SSID を選択



〈Step4〉パスワードを入力→「OK」→【接続完了】



### ■WiMAX ランプが赤く点滅する

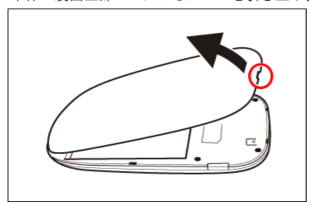
⇒圏外の可能性があります。場所を変えて接続をお試しください

#### ■その他のトラブル

- ・ネットワークの一覧に SSID が表示されない
- ・Wi-Fi ランプ、WPS ランプが赤く点滅する
- ⇒本体のリセットをお試しください

## 本体のリセット方法

1. 本体の裏面上部のツメからカバーを引き上げ、カバーを外します



2. 上部右上のリセットボタンを長押しします(約8秒)



3. すべてのランプが消灯し、その後に再起動されます。 再起動後に接続をお試しください。

※トラブルシューティングを試しても接続できない場合、

別紙『滞在先からのお問い合わせ』を参照し当社までご連絡ください。